INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int_stional Application No PCT/EP2004/014788

A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B65H54/42 B65H54/46 B65H54/	48 B65H54/70	
• '		10, 0001107//0	
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC	
B. FIELDS	SEARCHED		
Minimum do IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classificat B65H	ion symbols)	
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are included in the fields searched	
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, search terms used)	
EPO-In	ternal		
	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant passages	Relevant to claim No.
Α	US 3 813 051 A (MILLER H,US) 28 May 1974 (1974-05-28) column 3, line 24 - line 25; figu	· ·	1,2
Α	DE 101 59 613 A1 (W. SCHLAFHORST 12 June 2003 (2003-06-12)	AG & CO)	1,6,9
	column 4, line 44 - line 48; figu	ire /	
A	DE 38 15 253 A1 (W. SCHLAFHORST & MOENCHENGLADBACH, DE) 16 November 1989 (1989-11-16) column 2, line 50 - column 3, linfigure 1		1,6
A	DE 41 03 082 A1 (H.D. EICHELBERG GMBH, 5750 MENDEN, DE; HDE METALL GMBH, 5750) 27 August 1992 (1992-cited in the application the whole document	WERK	1
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in annex	
° Special cal	egories of cited documents:	"T" later document published after the Internationa	I filing date
A docume	nt defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with the app alted to understand the principle or theory und	lication but
"E" earlier d	ocument but published on or after the international ate	invention "X" document of particular relevance; the claimed cannot be considered novel or cannot be considered.	invention
which i	nt which may throw doubts on priority claim(s) or s cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	involve an inventive step when the document 'Y' document of naticular relevance: the claimed	s taken alone
	nt referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to involve an inventive document is combined with one or more other ments, such combination being obvious to a process of the combination b	slep when the such docu-
"P" docume	nt published prior to the international filing date but	in the art. *8' document member of the same patent family	
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the international search repo	n
. 4	March 2005	14/03/2005	
Name and m	ailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	
	NL. – 2280 HV Rījswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Kising, A	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

International Application No
PCT/EP2004/014788

Patent document cited in search report		Publication date	tion Patent family member(s)		Publication date
US 3813051	A	28-05-1974	US US US	3807647 A 3825195 A 3817465 A	30-04-1974 23-07-1974 18-06-1974
DE 10159613	A1	12-06-2003	CN JP	1422797 A 2003192230 A	11-06-2003 09-07-2003
DE 3815253	A1	16-11-1989	DE EP JP JP US	58902594 D1 0340440 A1 1313265 A 2740254 B2 4944463 A	10-12-1992 08-11-1989 18-12-1989 15-04-1998 31-07-1990
DE 4103082	A1	27-08-1992	AT BR WO DE DK EP ES JP JP	157571 T 9204114 A 9213653 A1 59208844 D1 523215 T3 0523215 A1 2109339 T3 2542320 B2 5504725 T 5303570 A	15-09-1997 08-06-1993 20-08-1992 09-10-1997 01-12-1997 20-01-1993 16-01-1998 09-10-1996 22-07-1993 19-04-1994

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermionales Aktenzeichen

PCT/EP2004/014788

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B65H54/42 B65H54/46 B65H54/48 B65H54/70 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B65H Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. US 3 813 051 A (MILLER H.US) 1,2 28. Mai 1974 (1974-05-28) Spalte 3, Zeile 24 - Zeile 25; Abbildung 1 Α... DE 101 59 613 A1 (W. SCHLAFHORST AG & CO) 1,6,9 12. Juni 2003 (2003-06-12) Spalte 4, Zeile 44 - Zeile 48; Abbildung 7 DE 38 15 253 A1 (W. SCHLAFHORST & CO., 4050 1,6 MOENCHENGLADBACH, DE) 16. November 1989 (1989-11-16) Spalte 2, Zeile 50 - Spalte 3, Zeile 21; Abbildung 1 DE 41 03 082 A1 (H.D. EICHELBERG & CO Α 1 GMBH, 5750 MENDEN, DE; HDE METALLWERK GMBH, 5750) 27. August 1992 (1992-08-27) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entrehmen Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "T' Spälere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedaturn oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der *E* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird unch diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 4. März 2005 14/03/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Kising, A Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Intermonales Aktenzeichen

PCT/EP2004/014788

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		nt	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US	3813051	Α	28-05-1974	US US US	3807647 3825195 3817465	Α	30-04-1974 23-07-1974 18-06-1974
DE	10159613	A1	12-06-2003	CN JP	1422797 2003192230		11-06-2003 09-07-2003
DE	3815253	A1	16-11-1989	DE EP JP JP US	58902594 0340440 1313265 2740254 4944463	A1 A B2	10-12-1992 08-11-1989 18-12-1989 15-04-1998 31-07-1990
DE	4103082	A1	27-08-1992	AT BR WO DE DK EP ES JP JP US	523215	A A1 D1 T3 A1 T3 B2	15-09-1997 08-06-1993 20-08-1992 09-10-1997 01-12-1997 20-01-1993 16-01-1998 09-10-1996 22-07-1993 19-04-1994